



## PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>Producto</b>           | <b>Betanal maxxPro</b>   |
| <b>Proveedor</b>          | Bayer                    |
| <b>Nombre comercial</b>   | Betanal ® maxxPro 209 OD |
| <b>Tipo</b>               | Herbicida                |
| <b>Ingrediente Activo</b> | Fenmedifam               |

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Definición</b> | Herbicida de contacto, efecto translaminar y además de una leve acción residual, para el control post emergente de malezas de hoja ancha en remolacha azucarera. |
|-------------------|--|

|   |   |
|---|---|
| <b>Características biológicas / físicas</b> | Debido a la innovación en tecnología de formulación, basada en Tributoxo etil fosfato en combinación con aceites vegetales específicos, Betanal® Expert presenta una alta calidad de formulación y de mezcla de aspersión, junto con mayor seguridad para el medio ambiente en cuanto a su eficacia y fitocompatibilidad. La tecnología de la formulación de Betanal® MaxxPro 209 OD otorga una mayor estabilidad y mejor homogeneidad de la solución de aspersión. Betanal® MaxxPro 209 OD controla malezas de hoja ancha, produciendo decoloración, luego clorosis y finalmente su muerte. Betanal® MaxxPro 209 OD se aplica de post-emergencia en remolacha azucarera. |
|---|---|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Composición Mínima</b> | <p>Fenmedifam (*)6,0 % p/v (60 g/L)<br/>                 Desmedifam (**) 4,7 % p/v (47 g/L)<br/>                 Etofumesato (***) 7,5 % p/v (75 g/L)<br/>                 Lenacilo (****)2,7 % p/v (27 g/L)<br/>                 Ingredientes inertes c.s.p completar 1 L</p> <p>(*) 3-(3-metilcarbaniloiloxi) carbanilato de metilo<br/>                 (**) 3-fenilcarbamoiloxifenilcarbamato de etilo<br/>                 (***) metanosulfonato de (±)2-etoxi-2,3-dihidro-3,3-dimetilbenzofuran-5-ilo<br/>                 (****) 3-ciclohexil-1,5,6,7-tetrahidrociclopentapirimidina-2,4(3H)-diona</p> |
|---------------------------|---|

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| <b>Cultivos</b> | Remolacha azucarera |
|-----------------|---------------------|

